

## 교과과정 안내



- 동아대학교 학사에 대한 관련규정을 안내합니다.

관련규정 바로가기 >

## 편입학 영역별 이수학점

바로가기 ▾

2025학년도

2024학년도

2023학년도

2022학년도

2021학년도

2020학년도

2019학년도

2018학년도

2017학년도

2016학년도

2015학년도

2014학년도

2013학년도

2012학년도

2011학년도

2010학년도

2009학년도

2008학년도

2007학년도

2006학년도

2005학년도

2004학년도

2003학년도

2002학년도

2001학년도

2000학년도

## 2025학년도

- 목적:** 학칙 제36조(학점 및 성적 인정)에 따라, 2025학년도 전기 편입학생(학사편입생포함)에 대한 학점인정기준을 정하기 위함
- 등록학기 및 이수학기 수:**  
2025학년도에 3학년으로 편입학 한 자는 전적학교에서 이수한학기 수와는 상관없이, 본교에서 반드시 4학기(5년제 학과는6학기) 이상 등록과 영역별 필요학점을 이수 해야함
- 전적학교 취득 교과목 중 본교 전공과 동일·유사교과목이 있을 경우, 일정 범위 내 전공교과목 인정 신청 가능  
- 세부사항은 2월 초 학사공지를 통해 안내 예정
- 전적학교 인정학점 및 편입학 후 영역별 필요학점

### 가. 3학년 편입생 교과과정 영역별 이수학점표 【2023학년도 교과과정 적용】

- ! 위 3번의 전적학교 전공교과 인정교과목이 없는 경우에 한하며,  
전적학교 실제취득학점이 아래의 전적학교 인정학점(A)에 미달하는 경우 별도 안내에 따름.

구분 / 대학 및 학과		전적학교 인정학점(A)						편입학 후 영역별 필요학점(B)			총이 수 학점 수 (A+B)
		교양 필수	중점 교양	토대 교양	학과 교양	전공 선택	자유 선택	전공 필수	전공 선택	계	
인문과학 대학	철학생명의료 윤리학과 역사문화학부 교육학과 아동학과			65				18	47	65	130
	한국어문학과			65				6	59	65	130
자연과학대학				65				18	47	65	130
사회과학 대학	정치· 사회학부 행정학과 미디어커뮤니 케이션학과 경제학과 경찰학과			65				18	47	65	130
	사회복지학과			65				12	53	65	130
경영대학		별표 【1】 참조									
생명자원 과학대학	생명자원산업 학과			65				12	53	65	130
	분자유전공학 과 응용생물공학 과 식품생명공학 과			65				18	47	65	130
공과대학		별표 【2】 · 【5】 참조									
디자인환 경대학	건축학과	별표 【3】 참조									
	산업디자인학 과 패션디자인학			65				18	47	65	130

구분 / 대학 및 학과		전적학교 인정학점(A)						편입학 후 영역별 필요학점(B)			총이 수 학점 수 (A+B)
		교양 필수	중점 교양	토대 교양	학과 교양	전공 선택	자유 선택	전공 필수	전공 선택	계	
	과 조경학과										
예술체육 대학	미술학과 체육학과 태권도학과			65				18	47	65	130
	음악학과			65				16	49	65	130
건강과학대학				65				18	47	65	130
국제대학				65				18	47	65	130
컴퓨터·AI공학부		별표 【4】 참조									
간호학부				70				70	-	70	140
석당인재학부				65				18	47	65	130

나. 교양필수, 중점교양, 토대교양, 학과교양 및 자유선택 영역은 이수할 필요 없음

⇒ 파란색으로 표시된 영역만 본교에서 추가로 이수

다. 전적학교 인정학점은 편입학 후 본교에서 취득한 성적의 평점평균에는 영향을 미치지 아니함

⇒ 본교에서 취득한 성적만으로 평점평균이 계산되며, 편입전의 성적과 합산하지 않음

【별표 1】 경영대학 교과과정 영역별 이수학점표

구분	전적학교 인정학점(A)						편입학 후 영역별 필요학점(B)			합계
	필수교 양	중핵교 양	학과교 양	기본소 양	전공선 택	자유선 택	전공필 수	전공선 택	계	
경영대학 (융합경영학과, 지식서비스경영학 과 제외)			65				15	50	65	130
융합경영학과			60				18	42	60	120

【별표 2】공과대학 교과과정 영역별 이수학점표

구분	전적학교 인정학점(A)						편입학 후 영역별 필요학점(B)			총이수 학점수 (A+B)
	필수교 양	공학교 양	기초과 학 및 수학	전공기 초	전공선 택	자유선 택	전공필 수	전공선 택	소계	
공과대학 (전자공학과 제외)	65						18	47	65	130
전자공학과	65						13	52	65	130

❗ 환경·에너지공학부 환경안전전공, 전기공학과, 조선해양플랜트공학과는 위 이수학점을 따르나, 공학교육인증제 대상에서 제외됨

【별표3】디자인환경대학 건축학과

구분	전적학교 인정학점(A)						편입학 후 영역별 필요학점 (B)				총이 수 학점 수 (A+B )	비고
	필수 필수	중핵 소양	학과 교양	전공 기초	전공 선택	자유 선택	전공 기초	전공 필수	전공 선택	소계		
건축학과(5년제)	64						27	69	0	96	160	6학 기 이수
실내건축디자인전 공(4년제)	65						18	47	65	130	130	4학 기이 수

【별표4】컴퓨터·AI공학부

전적학교 인정학점(A)							전공필수
필수교양	공학교양	기초과학 및 수학	전공기초	전공선택	자유선택	전공필수	

전적학교 인정학점(A)							
필수교양	공학교양	기초과학 및 수학	전공기초	전공선택	자유선택	전공필수	
컴퓨터·AI공학부							18
65							

【별표5】 계약학과(산업공학과, 스마트생산융합시스템공학과) 편입생 교과과정 영역별 이수학점표

구분	전적학교 인정학점(A)						편입학 후 영역별 필요학점(B)			총이수 학점수 (A+B)	비고
	필수교 양	공학교 양	전공기 초	기초과 학 및 수학	전공선 택	자유선 택	전공필 수	전공선 택	소계		
산업공학과	65						39	26	65	130	4학기 이수
스마트생산융합 시스템공학과	65						18	47	65	130	4학기 이수

❗ 중소기업형 계약학과는 위 이수학점을 따르나, 공학교육인증제 대상에서 제외됨



Ⅱ  
2024학년도

1. 목적 : 학칙 제36조(학점 및 성적 인정)에 따라, 2024학년도 전기 편입학생(학사편입생포함)에 대한 학점인정기준을 정하기 위함